



Fraxinus excelsior 'Westhof's Glorie'



Höhe	20 - 25 m, schnellwachsend
Breite	12-15m
Krone	breit kegelförmig bis breit oval, halboffene Krone
RINDE UND ÄSTEN	graubraune Rinde, regelmäßig flach gefurcht
Blatt	ungleichmäßig gefiedert, 9 - 11 Blättchen, dunkelgrün, 25 - 35 cm, gefiedertes Blatt
Blüte	unauffällig in kleinen, mittelständigen Rispen
Früchte	geflügelte Nußfrucht, selten vorkommend
Stacheln und Dornen	keiner
Toxizität	nicht giftig (in der Regel)
Bodenart	nährstoffreicher, feuchter Boden
Bodenfeuchtigkeit	verträgt nassen Boden, verträgt kurzzeitige Überflutung
Bepflasterung	verträgt bepflasterte Standorte
Winterhärte	4 (-34,4 bis -28,9 °C)
Windbeständig	sehr gut
Andere Widerstände	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, verträgt Streusalz
Verwendung	alleen und breite straßen, küstengebiete, industriegebiete
Form	Hochstamm, mehrstämmige Baum
Ursprung	Züchterei Westhof, 's-Heer Arendskerke (NL), 1949

Diese schnellwachsende Sorte bildet eine kräftige und regelmäßige Krone und einen geraden Stamm. Letztendliche Kronenbreite ist circa 15 m. Die Rinde ist grau und ziemlich glatt, die jungen Zweige verfärben sich von hellgrün ins Graugrüne und besitzen auffällige Lentizellen. Das große, gefiederte und glänzende Blatt ist aus 9 - 11 länglichen Blättern von jeweils circa 10 cm lang und 5 cm breit zusammengesetzt. Erst spät im Frühmit giftigen Teilenhr schlägt es aus, so daß später Nachtfrost keinen Schaden anrichten kann. Nach der unauffälligen Blüte erscheinen selten Früchte. 'Westhof's Glorie' hat eine neutrale braungelbe Herbstverfärbung. Er bildet eine schwere Stifzwurzel, die sich stark verzweigt und wodurch eine kräftige Verankerung entsteht. Dadurch ist der Baum gut beständig gegen Wind. Es ist eine äußerst gesunde Selektion, die am besten in offen Grünanlagen auf nicht zu trockenem Boden wächst.